

Literatur-Bericht.

Bulletino della Società malacologica italiana. — Volume I.
Fascicolo 1. 1875.

Von dem Organ der nach dem Muster unserer Gesellschaft gegründeten italienischen malacozoologischen Gesellschaft, welches von dem Vice-secretär derselben, Carlo de Stefani, herausgegeben wird, ist nun das erste Heft erschienen, sechs Bogen Text und zwei recht gute schwarze Tafeln umfassend. Dasselbe enthält ausser dem Statut der Gesellschaft:

- p. 11. *Meneghini, G.*, Discorso di apertura delle Società Malacologica Italiana letta nella Adunanza del 29. Nov. 1874.
- p. 16. *Bellardi, A.*, Novae Pleurotomidarum Pedemontii et Liguriae fossilium dispositionis prodromus.

Ausser verschiedenen neuen Gruppen werden als neue Gattungen aufgestellt: Dolichotoma (Pl. cataphracta), Oligotoma (Pl. Meneghinii Mayer), Aphanitoma (Pl. labellum Bon.), Homotoma (Pl. reticulata Ren. und semicostata Bell.), Atoma (Pl. hypothetica Bell.).

- p. 25. *Prete, Raimondo del*, Nota di alcune Conchiglie raccolte nei comuni di Viareggio, Massarosa e Camaiore.
- p. 32. *Lawley, Roberto*, Nota di Conchiglie fossili di Val' Lebiaia. Zählt 22 von Manzoni in dieser Localität nicht aufgefundene Arten auf.
- p. 35. *Stefani, Carlo de*, Molluschi viventi nella Valle del Serchio superiore (an der ehemaligen Grenze von Toscana und Modena, die Apuaner Alpen einschliessend). Es sind die bekannten norditalienischen Arten. Für Claus. Isseli Villa wird der Name crenulata Risso wieder aufgenommen, lucensis Gent. wird als Varietät zu comensis gezogen; eine zweifelhafte Bythinia wird beschrieben, aber nicht benannt. Im Ganzen werden 57 Arten aufgeführt.
- p. 68. *Monterosato, A. de*, Note intorno ad alcuni articoli di Conchiologia Mediterranea, pubblicati nel Jahrbücher der Deutschen Malacozoologischen Gesellschaft dal Sig. H. C. Weinkauff e dal Dokt. Kobelt.

Der Verfasser sucht die Gattung Pseudomurex dadurch zu retten, dass er bezweifelt, ob die von Troschel untersuchten anderen Corallio-philinen wirklich dieser Gattung angehören und nicht vielmehr zu Pseudomurex und den Muriciden.

- p. 74. *Stefani, Carlo de*, Descrizione delle nuove specie di Molluschi pliocenici, raccolte nei dintorni di San Miniato al Tedesco. Con tav. I.
(Venus Amidei, Cytherea subappeninica, Melampus Serresi, Rissoa Meneghiniana.)
- p. 80. *Stefani, Carlo de*, Descrizione de nuove specie di Molluschi pliocenici italiani. Con. tav. 2.
(Murex Soldanii Menegh., dumosus; Chemnitzia varicosa, Scalaria fenestrata Men., Pleurotoma Angelonii Men., Cocconii, Rissoina Volaterrana, Trochus tricinctus, Arca lineolata.)
- p. 89. *Manzoni, A.*, una proposta di Ostreocultura. Vorschlag, eine künstliche Austerzucht nächst Livorno anzulegen.

p. 93. *Adami, G. B.*, Molluschi raccolti in Val di Caffaro nell' Agosto di 1874.

Clessin, S., *Beiträge zur Molluskenfauna der oberbayerischen Seen.* Separatabdruck aus dem Correspondenzblatt des zool. miner. Vereins zu Regensburg 1874.

Wir werden über diese wichtige Arbeit in den Jahrbüchern genauer berichten.

Novitates Conchologicae. Abth. I. Von Dr. L. Pfeiffer. Liefgr. 46—47. Mit 4 Tafeln.

Die Tafeln sind leider dem Text noch immer voraus; sie enthalten: Taf. 131: *Ampullaria semitecta*, *Cerato des rotula*, *Plagiodon rotundatus*, *Castalia ecarinata*. — Taf. 132: *Achatina Schweinfurthi*, *Unio Parreyssi* var. — Taf. 133: *Helix Wallisiana*, *Bulimus Grevillei*, *Peeli*, *asperatus*, *Stenogyra Wallisi*, *Spiraxis incerta*. — Taf. 134: *Helix triscalpta*, *tectum sinense*, *angusticollis*, *Richthofeni*, *Kiangsinensis*.

Sitzungsberichte der Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin. 16. Februar 1875.

Herr von Martens legt der Gesellschaft einige Meeresconchylien vor, welche durch die Gazelle bei den Capverden in 46 Faden Tiefe gesammelt worden sind; es sind *Nassa prismatica* Brocchi, *Xenophora mediterranea* Tib. und die beiden seither für ausgestorben gehaltenen *Ranella marginata* Gmelin und *Mitra scrobiculata* Brocchi; ausserdem wurde bei Madera auch *Nassa semistriata* Brocchi gedrakt. Es ist dies ein neuer Beweis dafür, dass der Schlüssel zum Verständniss unserer Subappenninfauna in den westafrikanischen Meeren liegt und dass eine Durchforschung derselben unbedingt nöthig ist.

15. Juni 1875.

Herr v. Martens machte eine vorläufige Mittheilung über die zoologischen Sammlungen der Gazelle an der Kerguelen-Insel. Von Mollusken sind darunter Arten der Gattung *Margarita* und eine neue *Struthiolaria*. (Es scheint das auf eine eigene, bis jetzt freilich noch kaum bekannte Fauna antarctica hinzudeuten, als deren Ausläufer vielleicht die Faunen von Chile, Neuseeland und dem Cap zu betrachten sind.) Die einzige Landschnecke ist *Hel. Hookeri*.

20. Juli 1875.

Herr von Martens sprach über die von Ehrenberg in Russland und Sibirien gesammelten Landconchylien, von denen wieder eine neue Partie aufgefunden worden ist; die sibirische Fauna wird dadurch wieder um eine Anzahl Arten bereichert, namentlich interessant ist das Vorkommen der ächten *Helix fruticum* bei Barnaul und von *Unio pictorum*, *tumidus* und *crassus* im Gebiete des Kaspischen Meeres. *Paludina okaënsis* wird für synonym mit *fasciata* Müll. erklärt.

Derselbe sprach ferner über die von Stoliczka auf seiner letzten Expedition gesammelten Binnenconchylien aus Yarkand; die Süßwasser-

arten sind sämmtlich europäisch, von den Landschnecken *Helix costata*, *Pupa muscorum* und *Succinea Pfeifferi*; ausserdem finden wir noch die ächt centralasiatischen Arten *plectotropis* und *phaeozona* und eine an *Campyläa* erinnernde neue Form, *Helix Stoliczkana* Neville.

Strebel, H., Beitrag zur Kenntniss der Fauna mexicanischer Land- und Süsswasserconchylien. II. Theil, mit 15 Tafeln. Hamburg 1875.

Da eine ausführliche Besprechung dieser Arbeit im Jahrbuch erfolgen wird, begnügen wir uns, hier unsere Leser auf das Erscheinen des zweiten Theiles aufmerksam zu machen. Derselbe umfasst die Gattungen *Strebelia* und *Glandina*. Als neu beschrieben werden *Glandina cognata*, *lucida*, *pseudoturris*, *radula*, *simplex* und *tenella*. Die Tafeln sind von dem Verfasser selbst lithographirt.

Rossmüssler's Iconographie der europäischen Land- und Süsswasser-Mollusken. Fortgesetzt von Dr. W. Kobelt. IV. Band, Lfg. 1, mit 5 Tafeln.

Das erste Heft der Fortsetzung ist nun endlich erschienen; dasselbe enthält: Taf. 91: *Helix atrolabiata* et var., *nemoralis* var., *tigriana*, *punica*. — Taf. 92: *Helix massylaea*, *Rerayana*, *Jourdaniana*, *Constantinae* var. — Taf. 93: *Helix serbica*, *Pancici*, *Pouzolzi* var., *Raspailii* var., *Revelierei*. — Taf. 94: *Helix styriaca*, *Gasparinae*, *olympica*, *chamaeleon*, *Joannis*, *Langi*, *phocaea*. — Taf. 95: *Hel. trizona* et varietates. — Das nächste Doppelheft, ebenfalls nur *Helices* aus den Gruppen *Eremophila*, *Pomatia* und *Campylaea* umfassend, ist bereits im Druck und wird gegen Ostern erscheinen.

Pfeiffer, L., Monographia Heliceorum viventium. Vol. VII. Fasc. 3.

Enthält den Schluss von *Helix*, zusammen 3476 Arten. Der Schluss des siebenten Bandes, *Streptaxis* und *Ennea* enthaltend, wird demnächst erscheinen.

Martini-Chemnitz, zweite Ausgabe.

Lfg. 238. *Pleurotoma*, von H. C. Weinkauff. Als neu werden beschrieben: *picturata*, *Graeffei*, *Jickelii*, *gracillima* Wkff., *erythraea* Jickeli.

Lfg. 239. *Anodonta*, von Clessin.

Lfg. 240. *Pyrula* et *Fusus*, von Kobelt, enthält Neptuneen.

Lfg. 241. *Conus*, von H. C. Weinkauff (Schluss). Neu: *C. gradatilis*, *papalis*, *saphyrostoma*.

Journal de Conchyliologie. 1875. No. 3.

p. 197. *Fischer, P.*, sur l'anatomie des *Neritopsis*. Mit Tafel XI.

p. 204. —, Catalogue des *Nudibranches* et des *Cephalopodes* des côtes océaniques de la France. — 3. suppl.

Durch die Errichtung von zoologischen Stationen in Arcachon, Wimereux, Roscoff und Concarneau, sowie durch die Untersuchungen von Crouan und Hesse an der Bretagne ist die Zahl der aus Frank-

reich bekannten Arten von 43 seit 1867 auf 106 gestiegen, nämlich 81 Nudibranchien, 3 Pleurobranchien, 1 Lungenschnecke und 21 Cephalopoden.

p. 215. —, Remarques sur l'opercule du genre *Naticina* Gray.

p. 216. *Crosse, H.*, Description d'espèces de Mollusques inédites, provenants de la Nouvelle Calédonie.

Für *Bul. Eddystonensis* Pfr. wird der Name *Hiengunensis* vorgeschlagen, da diese Art in Neucaledonien, aber nicht auf der Insel Eddystone vorkommt. — *Neu Cypraea nigricans* Montr., eine äusserst interessante Form, die man nach Crosse für eine dunkle, abnorm geschnäbelte Form der *C. mappa* halten könnte, zu der sie in einem ähnlichen Verhältnis steht wie *Scotti* zu *Thersites*, *Barthelemyi* zu *moneta*, *caledonica* zu *lynx*, *Noumeensis* zu *annulus*, *Crossei* zu *stolida*. Mit Recht fragt freilich Cr., warum alle diese geschnäbelten Formen, falls sie Abnormitäten sind, nur an Neucaledonien vorkommen?

p. 223. *Crosse, H.*, Note sur une espèce manuscrite de *M.* le prof. G. P. Deshayes. (*Conus pseudomarmoreus*.)

p. 225. *Crosse et Fischer*, Diagnoses Molluscorum novorum, Guatemalae incolarum. (*Streptostyla Sargi*, *Melania Sargi*.)

p. 226. — —, Diagnosis *Helicis novae, insulae Madagascar dictae incolae* (*Hel. Grandidieri*, zunächst mit *Goudotiana Fer.* verwandt).

p. 227. *Gassies, J. B.*, Description de Mollusques terrestres et fluviatiles provenant de la Nouvelle-Calédonie. (*Helix confinis*, *Neritina Montrouzieri*, *guttata*, *expansa*.)

p. 232. *Mayer, C.*, Description de Coquilles fossiles des terrains jurassiques. (*Pecten Toarcianus*, *Avicula pernula*, *Arca solitaria*, *Astarte Gillieronii*, *Lucina Gabrieli*, *Hipponyx anachoreta*, *Turbo viator*, *Ammonites navigator*, *Dalmasi*, *Neoburgensis*, *Doublieri*, *Saemanni*.)

p. 242. *Tournouër*, Addition à l'étude sur quelques espèces de *Murex* fossiles du Falun de Pont-Levoy en Touraine.

p. 242. *Tribolet, M. de*, sur l'*Unio Cornuelli* d'Orb.

p. 245. *Bland, Th.*, Examen critique de certaines espèces du Continent Américain et des Antilles, décrites dans la Monographie des *Helicina* de L. Reeve comme appartenant à ce genre.

Bland geht hier sehr scharf mit Reeve's Monographie von *Helicina* ins Gericht und nennt die Menge der Fehler eine wahrhaft erstaunliche und überraschende.

Hidalgo, Dr. J. G., *Catalogo iconografico y descriptivo de los Molluscos terrestres de Espanja, Portugal y las Baleares.* — Erste Abtheilung.

Wir haben das Vergnügen, unseren Lesern das Erscheinen eines neuen Werkes des unermüdlichen Erforschers der spanischen Fauna, J. G. Hidalgo, anzukündigen. Dasselbe, von ausgezeichneten, in Paris angefertigten colorirten Tafeln begleitet, soll aus drei Theilen bestehen.

